

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 5 - 6 - 69 936180

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "NORD et PICARDIE" Arras - Tél. 21.04.21
(NORD - PAS-DE-CALAIS - SOMME - AISNE - OISE - SEINE-MARITIME)

Régisseur de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, 13, Grand'Place - 62 - ARRAS
C.C.P. LILLE 5701-50

ABONNEMENT ANNUEL
25 F

Supplément n° 2 au n° 104
23 MAI 1969

AVERTISSEMENTS

TAVELURES DES ARBRES FRUITIERS A PEPINS

CULTURES FRUITIERES

Des contaminations graves par ascospores sont encore possibles alors que dans certains vergers, l'apparition de tâches laisse présager la possibilité de contaminations secondaires par conidies.

Les pluies et averses du 14 au 18 mai ont fortement diminué l'efficacité du précédent traitement. Renouveler ce dernier en assurant une protection soignée avant la prochaine pluie. Répéter le traitement après un lessivage important.

INFORMATIONS

OIDIUM DU POMMIER : En cas de relèvement des températures, ajouter à la bouillie un fongicide approprié afin d'éviter un repiquage sur jeunes pousses.

CHENILLES DEFOLIATRICES - TORDEUSES - PUCERONS : Activité plus ou moins grande dans certains vergers. Intervenir si besoin est.

ANTHRACNOSE DU HARICOT

CULTURES LEGUMIERES

Chacun se rappelle les graves dégâts occasionnés par cette maladie au cours de l'été pluvieux de 1968.

Nous insistons particulièrement sur l'importance du 1^o traitement qui doit être réalisé au stade 2 feuilles étalées. Utiliser alors l'un ou l'autre des fongicides de synthèse à la dose de 2 Kg de Matière active à l'hectare.

AVERTISSEMENTS

PEGOMYIE - PUCERONS DE LA BETTERAVE

GRANDES CULTURES

Les pontes sont maintenant généralisées à l'ensemble des régions en nombre quelquefois important, dans la Picardie notamment. Les galeries ont été observées dès le 13 mai et leur nombre est en extension sur la plupart des régions. Les premières éclosions sont observées à partir du 19 mai en Artois-Cambrésis, Flandre Intérieure, région Lille-Valenciennes et zones littorales du Pas-de-Calais et de la Somme.

PUCERONS NOIRS : Les colonies sont importantes depuis les 10 - 13 Mai dans toute la Picardie ainsi que dans certains secteurs plus chauds de la Plaine de la Lys.

Ailleurs, leurs apparitions sont un peu plus tardives. On les remarque à partir du 19 mai en Artois-Cambrésis, Flandre, région Lille-Valenciennes et zones littorales du Pas-de-Calais et de la Somme. Dans ces régions, un traitement peut se justifier.

PUCERONS VERTS : En nombre relativement limité dès le 13 mai dans le Sud de la Picardie et la région Lille-Valenciennes.

Un réchauffement risque d'entraîner une extension dangeureuse de ces parasites.

Dans la plupart des cas il sera prudent de réaliser un traitement mixte "Pegomyie - Pucerons". Surveiller attentivement les cultures et se reporter aux indications données dans notre précédent bulletin.

Tournez s'il-vous-plait

La plus grande attention est recommandée, même en parcelles déjà traitées en vue du renouvellement éventuel des traitements à la suite de nouvelles infestations de parasites que l'on peut craindre à la suite du réchauffement.

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Les premières taches sont apparues dès le 6 - 8 mai sur déchets. Depuis, les foyers se sont étendus. Ils sont maintenant généralisés sur tas de déchets dans un grand nombre de régions. Une certaine extension a pu être observée dans de rares cultures voisines (Soissonnais).

Les pluies et averses quelquefois violentes du 15 au 18 mai ont pu assurer certains repiquages. Elles ont contribué à maintenir une humidité importante et permanente des sols, aggravant encore les possibilités de contaminations. Le temps frais qui s'en est suivi, retarde l'apparition des taches et rend malaisée toute prévision.

Si le réchauffement devait s'accentuer et s'intensifier, on peut craindre une apparition de taches en nombre encore limité dans les derniers jours du mois.

Un premier traitement peut être conseillé, dans ces conditions, pour la grande majorité des cultures de Pommes de terre de consommation, vraisemblablement à partir des 27-28 mai en cas de réchauffement marqué. Retarder celui-ci jusqu'à l'approche de la pluie si le temps sec devait persister.

Le concours Mildiou de la Pomme de terre reste ouvert. Ne pas omettre de nous adresser toutes feuilles supposées atteintes de mildiou (voir le précédent bulletin).

INFORMATIONS

MELIGETHES SUR COLZA DE PRINTEMPS

Les premiers insectes ont été observés notamment sur le Plateau Picard. Surveiller attentivement les cultures alors que les boutons floraux sont encore bien groupés et serrés. Le traitement se justifie lorsque l'on remarque 2 à 3 méligèthes par bouton floral.

L'Inspecteur du Service de la
Protection des Végétaux

Le Contrôleur chargé des
Avertissements Agricoles

P. COUTURIER

G. CONCE